## 特許協力条約に基づく国際出願願書

### 副本

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	
0-2	国際出願日	
0-3	(受付印)	
		· •
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書 は、	
0-4-1	右記によって作成された。	PCT-SAFE [EASY mode] Version 3.50 (Build 0002.158)
0-5	申立て	
	出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。	·
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の杳類記号	P33803-P0
Ī	発明の名称	再生装置、プログラム
II	出願人	日工校園、プログラコ
II-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
II-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States
II-4ja	名称	except US) 松下電器産業株式会社
II-4en	Name:	MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO. LTD.
II-5ja	あて名	5718501
II-5en ·	Address:	日本国 大阪府門真市大字門真1006番地 1006, Oazakadoma Kadoma-shi Osaka 5718501
и с	(P4)	Japan
II-6	国籍(国名)	日本国 JP
II-7	住所(国名)	日本国 JP
11-8	電話番号	06-6908-5831
√II-9	ファクシミリ番号	06-6906-8166
III-1 III-1-1	その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は	  出願人及び発明者である(applicant and inventor)
III-1-2	右の指定国についての出願人である。	出願人及び発明者である (applicant and inventor)  米国のみ (US only)
	氏名(姓名)	清水 雄介
III-1-4en	Name (LAST, First):	SHIMIZU, Yusuke
III-1-5ja	あて名	
	Address:	
	国籍(国名)	
<u>III-1-7</u>	住所(国名)	<u> </u>

### 特許協力条約に基づく国際出願願書

#### 副本

	その他の出願人又は発明者	
	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である(applicant and inventor)
	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
II-2-4ja	氏名(姓名)	白木 健一
	Name (LAST, First):	SHIRAKI, Kenichi
II-2-5ja	あて名	
II-2 <del>-</del> 5en		
11-2-6	国籍(国名)	·
11-2-7	住所(国名)	
	代理人又は共通の代衷者、通知のあて名 下記の者は国際機関において右記のごとく 出願人のために行動する。	代理人(agent)
- 1	氏名(姓名)	中島 司朗
	Name (LAST, First):	NAKAJIMA, Shiro
V-1 <b>-</b> 2ja	あて名	5310072
IV-1-2en	Address:	日本国 大阪府大阪市北区豊崎3丁目2-1、淀川5番館6F 6F, Yodogawa 5-Bankan, 2-1, Toyosaki 3-chome,
	·	Kita-ku Osaka-shi Osaka 5310072 Japan
V-1-3	電話番号	06-6373-3246
Δ	ファクシミリ番号	06-6373-3105
V-1-5	電子メール	npa@npa.gr.jp
V-1-6	代理人登録番号	100090446
/	国の指定	
	この願書を用いてされた国際出願は、規則 4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束さ れる全てのPCT締約国を指定し、取得しう あらゆる種類の保護を求め、及び該当する 場合には広域と国内特許の両方を求める 国際出願となる。	
	先の国内出願に基づく優先権主張	
	出願日	2003年 03月 28日 (28.03.2003)
	出願番号	60/458, 360
	国名	アメリカ合衆国 US
	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)
/III	申立て	申立て数
/III-1	発明者の特定に関する申立て	-
/III-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て	-
<b>∕</b> 1111−3	先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て	-
<b>√III</b> −4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)	-
VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例	

### 特許協力条約に基づく国際出願願書

#### 副本

IX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ		
X-1	願番(申立てを含む)	3	. 🗸		
X-2	明細書	12	_		
X-3	請求の範囲	3	_		
X-4	要約	1	✓ ·		
X-5	図面	7	_		
X-7	合計	26	,		
	添付書類	添付	添付された電子データ		
X-8	手数料計算用紙	/	_		
X-9	個別の委任状の原本	/	_		
X-11	包括委任状の写し	/	_		
X-13	優先権証明書	優先権証明書 VI-1	<del>-</del>		
X-17	PCT-SAFE 電子出願	-	/		
X-18	その他:	特許印紙を貼付した書面	<u></u>		
X-19	要約昔とともに提示する図の番号	11			
X-20	国際出願の使用言語名	日本語	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
X÷1	出願人、代理人又は代表者の配名押印				
	·	Adhies I			
X-1-1	氏名(姓名)	中島司朗記			
<b>⟨-1-2</b>	署名者の氏名				
X-1-3	権限	S Chaire			

### 受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された書類の実際の受理の日	
10-2	図面	
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された書類を補完する 書類又は図面であってその後期間内に提 出されたものの実際の受理の日(訂正日)	
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP .
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない	

### 国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日	<u> </u>	 

# PCT手数料計算用紙(願書付属書)

### 副本 [この用紙は、国際出願の一部を構成せず、国際出願の用紙の枚数に算入しない]

0	受理官庁記入欄					
0-1	国際出願番号	į			·	
0-2	受理官庁の日付印					
	<u> </u>					
04	様式-PCT/RO/101(付属書) このPCT手数料計算用紙は、		•		***	
0-4-1	右記によって作成された。		PCT-SAFE [EASY mo	ode]		
			Version 3.50 (Bu	ild 0002.158)		
0-9	出願人又は代理人の書類記号		P33803-P0			
2	出願人		松下電器産業株式	 会社		
12	所定の手数料の計算		金額/係数	小計 (JPY)		
12-1	送付手数料	T	ਪੇ	13000		
12-2-1	調査手数料	S	t)	97000		
12-2-2	国際調査機関		JP			
12-3	国際出願手数料	•				
	(最初の30枚まで)	il	116000			
12-4	30枚を越える用紙の枚数		0			
12-5	用紙1枚の手数料	(X)	0			
12-6	合計の手数料	i2	0			
12-7	i1 + i2 =	i	116000	•		
12-12	EASYによる減額	R	-8300	•		
12-13	国際出願手数料の合計 (i-R)	I	₽	107700		
12-17	納付するべき手数料の合計 (T+S+I+P)		⇔	217700		
12-19	支払方法		送付手数料:特許	印紙		
			調査手数料:特許印紙			
			国際出願手数料:		A.	

## 出願人による言及

13-1-1	出願人による言及	 100090446 中島	司朗	